Monthly Report on Petroleum Developments In The World Markets November 2020

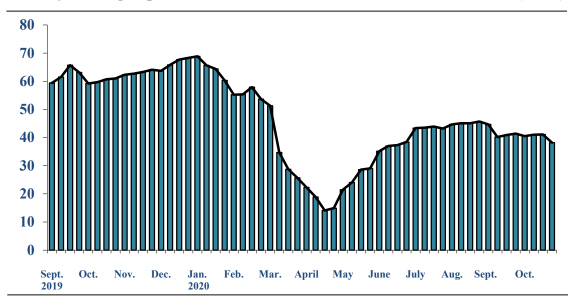
First: World Oil Markets

1. Oil Prices

OPEC primary estimates indicate that OPEC Reference Basket price decreased in October 2020 by 3.5% compared to the previous month, to reach \$40.08/bbl. While annual price of OPEC Basket is expected to decrease in 2020 by \$23.5/bbl or 36.7% compared to 2019, to reach \$40.52/bbl.

It's worth mentioning that, OPEC Reference Basket sharply decreased by 8.1% or \$3.7/bbl in September 2020, compared to the previous month, to reach \$41.5/bbl, the first decline since April 2020. Softening recovery of physical crude market fundamentals due to increasing concerns about the global oil demand outlook amid the continuing rise in COVID-19 cases, in addition to softening buying interest from refiners in the Asia Pacific and Europe amid heavy maintenance season, low refining utilization and depressed refining margins in major refining hubs were major stimuli for the decrease in oil prices during the month of September 2020.

Weekly Average Spot Prices of OPEC Basket of Crudes, 2019-2020 (\$/bbl)



Source: Organization of Petroleum Exporting Countries, Monthly Oil Market Report.

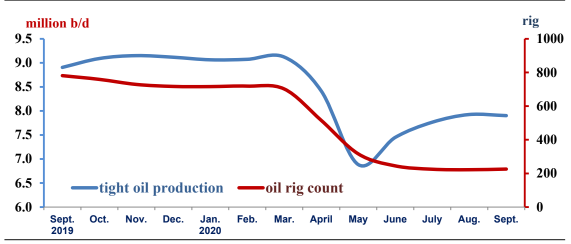
2. Supply and Demand

➤ Primary estimates indicate that world oil demand increased in Q3 2020, by 8.4 million b/d or 10.2% to reach 91 million b/d. Demand in OECD countries increased by 15.2% to reach 43.3 million b/d. And demand in Non-OECD countries increased by 6% to reach 47.7 million b/d.

Projections indicate that world oil demand is expected to continue rising in Q4 2020, by 4.3% to reach 94.9 million b/d. Demand in OECD countries is expected to increase by 4.8% to reach 45.4 million b/d. And demand in Non-OECD countries is expected to increase by 3.8% to reach 49.5 million b/d.

- Primary estimates indicate that world oil supplies in September 2020, decreased by 686 thousand b/d or 0.7% comparing with previous month level to reach 91.7 million b/d. Non-OPEC supplies decreased by 1% to reach 62.4 million b/d, and OPEC crude oil and NGLs/condensates total supplies decreased by 0.2% to reach 29.3 million b/d, coinciding with OPEC+ compliance by the production reduction agreement raised to 102% during the same month, the highest level since May 2020.
- ➤ US tight oil production in September 2020 decreased slightly by 23 thousand b/d compared to the previous month level, to reach 7.902 million b/d. Production is expected to continue decline during October 2020 to 7.814 million b/d, and during November 2020 to 7.692 million b/d. Besides, US oil rig count increased in September 2020 by 4 rigs, to stand at 224 rigs, up from the lowest level since data records began.

US tight oil production and oil rig count

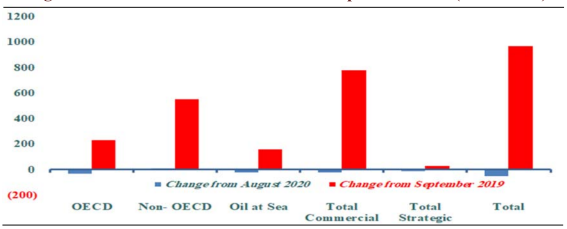


Source: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions Oct. 2020.

3. Oil Inventories

DECD commercial inventories in September 2020 decreased by 28 million barrels from the previous month level to reach 3166 million barrels, and strategic inventories in OECD-34, South Africa and China decreased by 10 million barrels from the previous month level to reach 1854 million barrels.

Change in Global Inventories at the End of September 2020 (million bbl)



Source: Oil Market intelligence, December 2019 and October 2020.

4. Oil Trade

US Oil Imports and Exports

- ➤ US crude oil imports in September 2020, decreased by 6.5% from the previous month level to reach 5.2 million b/d, whereas US product imports increased by 10.3% to reach about 2 million b/d.
- ➤ US crude oil exports in September 2020, increased by 3.7% from the previous month level to reach 3 million b/d, whereas US product exports decreased by 5.7% to reach about 4.7 million b/d.

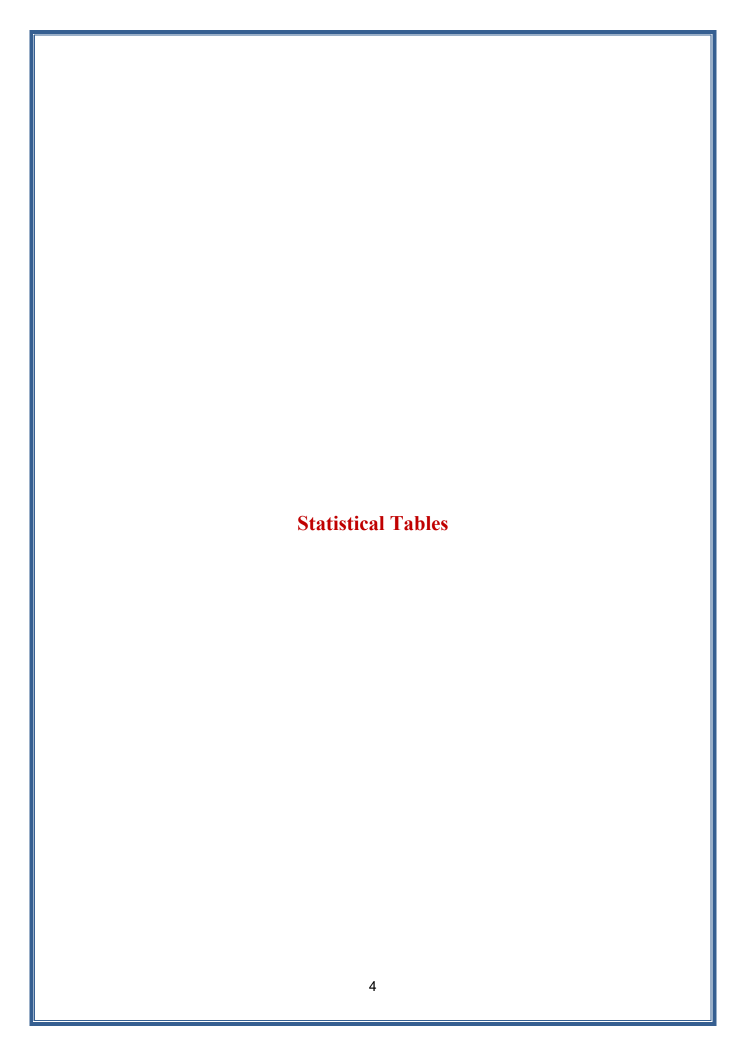
Second: Natural Gas Market

1. Prices

- The average spot price of natural gas at the Henry Hub decreased in September 2020 to reach \$1.92/million BTU.
- ➤ The price of Japanese LNG imports in August 2020 decreased by \$1.35/m BTU to reach \$5.93/m BTU, the price of Korean LNG imports decreased by \$1.23/m BTU to reach \$6.10/m BTU, and the price of Chinese LNG imports decreased by \$1.37/m BTU to reach \$5.20/m BTU.

2. Exports

Arab LNG exports to Japan, China and South Korea were about 2.558 million tons in August 2020 (a share of 18.6% of total imports).



جدول رقم (1) Table No المعدل الاسبوعي لاسعار سلة أوبك* 2010-2020

Weekly Average Spot Prices of the OPEC Basket of Crudes*, 2019-2020

دولار / برميل -Barrel \$

Month	Week	2020	2019	الاسبوع	الشهر	Month	Week	2020	2019	الأسبوع	الشهر
July	1st Week	43.4	63.9	الاول	يوليو	January	1st Week	68.9	58.0	الاول	يناير
July	2nd Week	43.5	66.0	، دون المقانى	يوبيو	January	2nd Week	65.6	59.3	، دون التاني	يتي
	3rd Week	43.9	64.7	التالت			3rd Week	64.4	60.8	التالت	
	4th Week	43.2	64.3	الرابع			4th Week	60.3	60.5	الرابع	
August	1st Week	44.7	58.6	الأول	اغسطس	February	1st Week	55.2	61.9	الأول الأول	فبراير
August	2nd Week	45.1	59.0	التاني	<u></u>	Testuary	2nd Week	55.3	63.1	التاني	<i>∞. ∞.</i>
	3rd Week	45.1	60.1	التالت			3rd Week	57.9	66.2	التالت	
	4th Week	45.7	59.7	الرابع			4th Week	53.6	65.0	الرابع	
September	1st Week	44.7	59.4	الأول	سبتمبر	March	1st Week	51.3	65.1	الأول	مارس
	2nd Week	40.2	61.5	التاني	•		2nd Week	34.7	66.6	التاني	
	3rd Week	40.9	65.7	التالت			3rd Week	28.7	67.2	التالت	
	4th Week	41.5	63.1	الرابع			4th Week	25.7	66.8	الرابع	
October	1st Week	40.5	59.2	الأول	اكتوبر	April	1st Week	22.3	68.8	الأول	إبريل
	2nd Week	41.0	59.7	التاني		1	2nd Week	18.9	70.4	التاني	
	3rd Week	41.1	60.7	التالت			3rd Week	14.1	70.5	التالت	
	4th Week	38.2	61.0	الرابع			4th Week	14.9	73.1	الرابع	
November	1st Week		62.3	الأول	نوفمبر	May	1st Week	21.5	70.2	الأول	مايو
	2nd Week		62.7	التاني			2nd Week	24.1	71.7	التاني	
	3rd Week		63.3	التالت			3rd Week	28.6	70.2	التالت	
	4th Week		64.1	الرابع			4th Week	29.1	67.1	الرابع	
December	1st Week		63.7	الأول	ديسمبر	June	1st Week	35.2	61.8	الأول	يونيو
	2nd Week		65.8	التاني			2nd Week	37.0	61.5	التاني	
	3rd Week		67.7	التالت			3rd Week	37.3	62.9	التالت	
	4th Week		68.3	الرابع			4th Week	38.4	65.3	الرابع	

تشمل سلة أوبك اعتبارا من 16 يونيو 2005 على الخامات التالية ; العربي الخفيف السعودي، مزيج الصحراء الجزائري، البصرة الخفيف، * The OPEC basket of crudes (effective June 16, 2005) is comprised of Algeria's Saharan Blend, Iraq's Basra Light, Kuwait Export, Libya's Es Sider, Qatar Marine, Saudi's Arabian Light, UAE's Murban, السدرة الليمي،موريان الاماراتي ، قطر البحري ، الخام الكويني، الايراني التقيل، ميري الفنزويلي، يوني الخفيف النيجيري، خام ميناس الاندونيسي.واعتبارا من بداية شهر يناير ومنتصف شهر أكتوبر 2007 أضوف خام غيراسول الانخولي و خام اورينت $Iran\,Heavy, Indonesia's\,Minas, Nigeria's\,Bonny\,Light, and\,Venezuela's\,Merey. Effective\,1\,January\,and$ الاكوانوري، و في يناير 2009 تم استثناء الخام الاندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم اضافة الخام الاندونيسي من جديد، mid of October 2007, Angola's Girassol and Ecuadorean Oriente crudes have been incorporated to become the 12th وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الاندونيسي، وفي يونيو 2017 اضيف خام and 13th crudes comprising the new Opec Basket. As of Jan. 2009, the basket excludes the Indonesian crude. As of غينيا الاستوائية "زافيرو" إلى سلة أوبك، وفي يونيو 2018 أضيف خام الكونغو "دجينو"، وفي يداير 2019 تم استثناء Jan. 2016, the basket price includes the Indonesian crude. As of July 2016 the basket price includes the Gabonese crude. As of January 2017, the basket price excludes the Indonesian crude "Minas". As of June 2017, The basket price includes خام قطر البحري من سلة أويك، وفي شهر مارس 2020 تم استنتاء خام اورينت الاكوانوري من سلة أويك، the Equatorial Guinean crude "Zafiro"". As of June 2018, the basket includes the Congolese crude "Djeno". لتصبح تثالف من 13 نوع من النفط الخام As of January 2019: The basket price excludes the Qatari crude "Qatar Marine". As of March 2020 The basket price excludes the Ecuadorean crude "Oriente".

Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (2) Table No الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2019-2020

Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2019-2020

دولار / برميل -Barrel / \$

	2020	2019	
January	65.1	58.7	يناير
February	55.5	63.8	فيراير
March	33.9	66.4	مارس
April	17.7	70.8	ابريل
May	25.2	70.0	مايو
June	37.1	62.9	يونيو
July	43.4	64.7	يوليو
August	45.2	59.6	اغسطس
September	41.5	62.4	سيتمير
October*	40.1	59.9	أكتوير *
November		62.9	ثوقملار
December		66.5	ديسمير
First Quarter	51.5	63.0	الربع الأول
Second Quarter	26.6	67.9	الريع التاني
Third Quarter	43.4	62.2	الريح التالت
Fourth Quarter		63.1	الربع الرابع
Annual Average*	40.5	64.0	المتوسط السنوي*

^{*}Projections 2020.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الإفتصادية، وتقارير أوبك. Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

^{*} توقعات 2020 .

جدول رقم (3) Table No الأسعار الفورية لسلة أوبك* وبعض أنواع النفوط الأخرى، 2018-2020 Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2018-2020 \$/Barrel- دولار/برميل

					I	برسون "Dairor	1					
	غرب تكساس	قطر البحري	برئت	دیی	السدرة الليبي	موربان الامارات <i>ي</i>	الكويت	البصرة الخفيف	خليط الصحراء الجزانري	العربى الخفيف	سلة خامات أوبك	
	WTI	Marine	Brent	Dubai	Es Sider	Murban	Kuwait Export	Basra light	Sahara Blend	Arab Light	OPEC Basket	
Average 2018	65.2	69.2	71.2	69.7	69.8	72.2	68.9	68.6	71.4	70.6	69.8	متوسط عام 2018
Average 2019	57.0	65.2	64.2	63.5	63.8	64.7	64.3	63.6	64.5	65.0	64.0	متوسط عام 2019
January 2019	51.6	59.5	59.4	59.1	58.3	60.8	58.7	58.2	59.3	59.6	58.7	يناير 2019
February	55.0	65.1	64.0	64.4	63.2	65.6	63.9	63.3	64.3	64.9	63.8	فبراير
March	58.2	67.6	66.1	66.9	65.4	68.0	66.8	66.1	66.4	67.4	66.4	مارس
April	63.9	71.8	71.2	70.9	70.5	71.5	71.2	70.5	71.2	71.9	70.8	أبريل
May	60.7	71.0	70.9	69.6	70.3	69.7	70.1	69.8	71.2	70.8	70.0	مايو
June	54.7	63.5	64.0	61.6	63.6	62.8	62.6	62.7	64.8	63.5	62.9	يونيو
July	57.5	64.8	63.9	63.2	63.4	64.9	64.9	64.4	63.9	65.6	64.7	يوليو
August	54.8	60.8	58.8	58.9	58.4	60.2	60.4	59.2	58.2	60.8	59.6	أغسطس
September	56.9	63.1	62.6	61.1	62.3	62.4	62.2	61.9	62.5	62.7	62.4	سيتمير
October	54.0	61.8	59.7	59.5	59.8	60.9	60.5	59.5	60.5	61.0	59.9	أكتوبر
November	57.3	64.9	63.1	61.9	63.5	63.5	63.7	62.5	63.9	64.0	62.9	نوفمبر
December	59.8	68.1	66.9	64.9	67.6	66.7	66.3	65.8	68.1	67.5	66.5	ديسمېر
January 2020	57.6	67.2	63.4	64.1	63.6	66.1	65.4	64.1	65.3	66.6	65.1	يناير 2020
February	50.6	56.0	55.5	54.3	54.7	57.1	55.9	54.8	57.9	56.8	55.5	فبراير
March	29.9	36.0	31.7	33.8							33.9	مارس
April	16.5	17.5	18.8	21.3	14.6	23.9	17.2	16.8	17.1	18.3	17.7	أبريل
May	28.6	23.5	28.8	30.4	24.6	28.2	24.5	24.7	26.3	25.0	25.2	مايو
June	38.3	36.2	40.1	40.7	38.7	39.3	35.6	37.2	40.5	36.1	37.1	يونيو
July	40.8	44.1	43.3	43.2	42.2	43.7	43.3	44.6	44.1	43.5	43.4	يوليو
August	42.4	45.4	44.8	43.9	43.7	45.5	45.1	46.1	45.6	45.3	45.2	أغسطس
September	39.6	42.1	40.6	41.5	39.2	41.9	42.1	42.1	41.0	42.1	41.5	سبتمبر
											tet i feet	e and the first of the

*OPEC didn't release detailed data for its basket prices during March 2020 . Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (4) Table No (4 و جدول رقم 2020-2018 المتوسط الشهري للاسعار الفورية للمنتجات النفطية في الاسواق المختلفة ، Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2018-2020 د يولار / برميل -S/Barrel

			دو ۱ (برمین - Barrel			
	Market	زيت الوقود	زيت الغاز	الغازولين الممتاز	السوق	
		Fuel Oil	Gasoil	Premium Gasoline		
	Singapore	65.2	84.7	79.9	ستغافورة	
Average 2018	Rotterdam	62.3	85.9	87.3	روتردام	متوسط عام 2018
	Mediterranean	63.5	85.7	79.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.9	81.0	85.8	الخليج الامريكي	
	Singapore	57.3	77.8	72.5	ستغافورة	
Average 2019	Rotterdam	60.2	79.5	79.6	روتردام	متوسط عام 2019
	Mediterranean	63.4	79.1	71.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	52.6	74.6	79.7	الخليج الامريكي	
G 10	Singapore	61.3	77.7	74.4	سنغافورة	
Sep-19	Rotterdam	61.6	79.7	77.2	روتزدام	سيتمير 2019
	Mediterranean	63.8	79.5	71.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	48.6	75.7	78.1	الخليج الامريكي	
	Singapore	46.6	76.3	74.2	سنغافورة	2212 401
Oct-19	Rotterdam	58.9	78.5	76.3	روتزدام	أكتوبر 2019
	Mediterranean	62.5	78.1	69.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	42.3	74.9	77.5	الخليج الامريكي	
	Singapore	38.4	75.4	76.1	سنغافورة	
Nov-19	Rotterdam	58.6	78.1	78.2	روتزدام	نوفمبر 2019
	Mediterranean	62.6	77.3	71.8	البحر المتوسط	
	US Gulf	35.8	72.5	76.2	الخليج الامريكي	
	Singapore	42.2	78.9	74.8	سنغافورة	
Dec-19	Rotterdam	65.0	80.4	77.4	رونزدام	دىسمىر 2019
	Mediterranean	69.7	79.2	70.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	39.1	75.4	74.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	50.8	76.3	71.1	سنغافورة	
Jan-20	Rotterdam	68.1	76.1	76.2	روتزدام	يناير 2020
	Mediterranean	71.7	74.9	69.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	41.7	70.7	73.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	45.6	65.7	64.3	سنغافورة	
Feb-20	Rotterdam	54.8	66.5	69.7	روتزدام	فيراير 2020
	Mediterranean	58.8	65.9	63.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.6	61.2	69.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	30.7	45.2	36.4	سنغافورة	
Mar-20	Rotterdam	30.0	46.4	40.5	روتزدام	مارس 2020
	Mediterranean	33.4	45.0	33.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	23.8	41.5	40.7	الخليج الامريكي	
	Singapore	22.8	31.2	20.5	سنغافورة	
Apr-20	Rotterdam	22.3	33.1	27.6	رونزدام	أبريل 2020
	Mediterranean	25.4	29.0	20.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	17.0	25.0	29.0	الخليج الامريكي	
	Singapore	26.1	35.8	33.4	سنغافورة	
May-20	Rotterdam	26.0	34.1	37.8	روتزدام	مايو 2020
	Mediterranean	28.8	33.6	31.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	23.9	28.1	41.2	الخليج الامريكي	
	Singapore	36.0	46.4	45.2	سنغافورة	
Jun-20	Rotterdam	35.9	44.6	49.8	رونزدام	يونيو 2020
	Mediterranean	38.4	44.8	43.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	32.8	39.8	50.4	الخليج الامريكي	
	Singapore	38.4	50.0	46.6	سنغافورة	
Jul-20	Rotterdam	39.1	49.5	54.1	روكردام	يوليو 2020
	Mediterranean	41.7	49.7	46.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	37.0	44.3	52.5	الخليج الامريكي	
	Singapore	41.2	49.3	48.2	سنغافورة	
Aug-20	Rotterdam	41.2	49.7	53.4	روتزدام	أغسطس 2020
	Mediterranean	43.7	49.5	48.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	40.1	44.4	54.1	الخليج الامريكي	
	Singapore	38.7	44.1	47.3	سنغافورة	
Sep-20	Rotterdam	38.2	43.4	51.4	رونزدام	سيتمبر 2020
	Mediterranean	40.6	43.1	47.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	36.0	40.9	52.1	الخليج الامريكي	
Source: OPEC - Mo	onthly Oil Marke	t Report.			بري، أعداد مختلفة.	المصدر: تقرير أوبك السّ

المصدر : تقرير أوبك السهري، أعداد مختلفة

جدول رقم (5) Table No اتجاهات أسعار شحن النفط الخام، 2018-2020 Spot Crude Tanker Freight Rates, 2018-2020

نقطة على المتباس العالمي - Point on World Scale

	البحر المتوسط / البحر المتوسط ***	الشرق الاوسط/ الغرب **	الشرق الاوسط/ الشرق *	
Direction Period	Med/Med***	Middle East/West**	Middle East/East*	الاتجاه
Average 2018	115	25	57	متوسط عام 2018
Average 2019	117	35	66	متوسط عام 2019
September 2019	110	30	62	سيتمبر 2019
October	176	83	135	أكتوير
November	156	56	92	نوفمير
December	199	63	113	ديسمير
January 2020	151	53	93	يناير 2020
February	80	30	43	فبراير
March	142	100	127	مارس
April	156	103	156	أبريل
May	106	35	60	مايو
June	63	30	52	يونيو
July	63	25	40	يوليو
August	60	23	33	أغسطس
September	57	21	30	سينمير

^{*} Vessels of 230-280 thousand dwt.

^{*} حجم الناقلة يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

^{**} Vessels of 270-285 thousand dwt.

^{**} حجم الداقلة يتراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

^{***} Vessels of 80-85 thousand dwt.

^{**} حجم الداقلة بِتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues. المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

جدول رقم (6) Table No اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفطية، 2018-2020

Product Tanker Spot Freight Rates, 2018-2020

نقطة على المتياس العالمي - Point on World Scale

	البحر المتوسط/ شمال - غرب أوروبا *	البحر المتوسط / البحر المتوسط *	الشرق الاوسط/ الشرق *	
Direction Period	Med/N-WE*	Med/Med*	Middle East/East*	الاتجاه
Average 2018	161	151	119	متوسط عام 2018
Average 2019	176	166	124	متوسط عام 2019
September 2019	112	104	109	سينمبر 2019
October	167	157	165	اكتوير
November	235	225	148	نوفمير
December	292	283	162	ديسمير
January 2020	224	214	130	يناير 2020
February	195	185	100	فبراير
March	201	191	150	مارس
April	358	348	291	أبريل
May	186	177	252	مايو
June	124	114	82	يونيو
July	94	84	62	يوليو
August	93	83	84	أغسطس
September	135	125	72	سيتمير

^{*} Vessels of 30-35 thousand dwt.

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أويك.

^{*} حجم الداقلة يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

جدول رقم (7) Table No الطلب العالمي على النفط خلال الفترة 2018-2020 World Oil Demand, 2018-2020

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

		2020				2019			2018	
	*IIIQ	ПÓ	IQ	Average	IVQ	шо	ПQ	IQ	Average	
	الربع الثالث*	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	7.1	6.3	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	6.9	الدول العربية
OAPEC	6.0	5.3	6.0	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	5.9	الدول الأعضاء في أوابك
Other Arab	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	الدول العربية الأخرى
OECD	43.3	37.6	45.4	47.9	48.3	48.5	47.2	47.7	48.0	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
Americas	23.9	20.0	24.3	25.6	26.0	26.0	25.3	25.1	25.6	الأمريكتين
Europe	12.9	11.0	13.4	14.3	14.3	14.8	14.3	14.1	14.3	أوروبا
Asia Pacific	6.5	6.5	7.8	8.0	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	أسيا الهادئ
Non- OECD	47.7	45.0	47.3	51.8	52.5	52.0	51.4	51.0	50.8	خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
Middle East & Asia	19.8	18.2	20.9	22.1	22.1	22.2	21.8	22.2	21.8	الشرق الاوسط و دول أسيوية أخرى
Africa	4.0	3.8	4.4	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.3	افريقيا
Latin America	6.2	5.6	6.1	6.6	6.5	6.9	6.6	6.4	6.5	أمريكا اللاتينية
China	13.0	12.9	10.7	13.1	13.5	13.0	13.2	12.6	12.7	الصين
Eurasia	4.9	4.6	5.2	5.6	5.9	5.7	5.4	5.5	5.5	أوروأسيا
World	91.0	82.6	92.7	99.7	100.8	100.5	98.6	98.8	98.8	العالم

^{*} Estimates

 $\underline{\textbf{Sources:}}\ \textbf{OAPEC-Economics Department and Oil Industry Reports.}$

ندیرات *

جدول رقم (8) Table No العرض العلمي للنفط وسوائل الفتر 1020-2018 World Oil and NGL Supply, 2018-2020

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

		2020			more payros	2019			2018	
	*IIIQ	IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	الربع الثالث*	الربع الثاني*	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	23.6	24.9	27.2	27.8	28.0	27.6	27.8	28.0	28.7	الدول العربية
OAPEC	22.5	23.8	25.9	26.5	26.7	26.3	26.5	26.7	27.4	الدول الأعضاء في أوابك
Other Arab	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
OPEC:	29.1	30.8	33.5	34.5	34.4	34.2	34.8	35.3	37.1	الأوبك
Crude Oil	23.8	25.6	28.3	29.3	29.1	28.8	29.5	30.0	31.9	النفط الخام
NGLs + non-conventional oils	5.2	5.2	5.2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	سوائل الغاز الطبيعي و نفوط غير تقليدية
OECD	28.7	28.0	31.2	30.0	31.1	29.8	29.7	29.4	28.3	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
Americas	24.3	23.6	26.6	25.7	26.6	25.7	25.6	25.1	24.1	الأمريكتين
Europe	3.9	3.9	4.0	3.7	3.9	3.6	3.6	3.8	3.8	أوروبا
Asia Pacific	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	أسيا الهادئ
Non- OECD	32.8	32.9	35.4	34.9	35.4	35.0	34.7	35.0	34.1	خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
Middle East & Other Asia	6.4	6.4	6.6	6.7	6.7	6.6	6.8	6.8	6.8	الشرق الاوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	افريقيا
Latin America	6.2	5.8	6.4	6.0	6.3	6.1	5.8	5.8	5.2	أمريكا اللاتينية
China	4.2	4.2	4.2	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	الصين
Eurasia	12.6	13.1	14.7	14.5	14.5	14.5	14.3	14.7	14.4	أوروأسيا
Processing Gains	2.2	1.9	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	عوائد التكرير
World	90.6	91.6	100.1	99.4	100.8	99.0	99.2	99.7	99.7	العالم

^{*} Estimates.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

^ تقديرات.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبئرول، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصداعة الفطية.

جدول رقم (9) Table No المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر سبتمبر 2020 Global Oil Inventories, September 2020

(مليون برميل في نهاية السهر - Month -End in Million bbl)

	التغير عن سبتمبر 2019	سبتمبر 2019	التفير عن أغسطس 2020	أغسطس 2020	سبتمبر 2020	
	Change from September 2019	Sep-19	Change from August 2020	Aug-20	Sep-20	
Americas	95	<u>1558</u>	(32)	<u>1685</u>	<u>1653</u>	الأمريكتين :
Crude	57	579	(22)	658	636	نفط خام
Products	38	979	(10)	1027	1017	منتجات نفطية
Europe	110	<u>979</u>	4	1085	1089	أوروبا :
Crude	23	353	2	374	376	نفط خام
Products	87	626	2	711	713	منتجات نفطية
Asia Pacific	25	<u>399</u>	0	424	<u>424</u>	أسيا الهادئ :
Crude	16	143	(9)	168	159	نفط خام
Products	9	256	9	256	265	منتجات نفطية
OECD 1	230	2936	(28)	3194	3166	دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية *
Crude	96	1075	(29)	1200	1171	نفط خام
Products	134	1861	1	1994	1995	منتجات نفطية
Non- OECD ¹	551	2977	8	3520	3528	دول خارج منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية *
Oil at Sea	161	1159	(21)	1341	1320	النفط على متن الناقلات
World Commercial 1	781	5913	(20)	6714	6694	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	27	1827	(10)	1864	1854	المخزون الاستراتيجي
Total ²	969	8899	(51)	9919	9868	إجمالي المخزون العالمي**

^{1.} Excludes Oil at Sea.

Source: Oil Market Intelligence, December 2019 & October 2020.

المصدر : Oil Market Intelligence, December 2019 & October 2020

^{2.} includes Oil at Sea and strategic reserves.

^{*} لا يشمل النقط على منن الذاقلات ** يشمل النقط على منن الذاقلات والمخزون الاستراتيجي